



DIAGRAMME 1 - PERTES DE CHARGE JA, en fonction du diamètre intérieur des tuyauteries, du débit Q et de la vitesse d'écoulement V.

Pertes de charge pour tuyauterie fonte neuve, pour de l'eau à 20°C. DN (diamètre nominal) en mm, V vitesse d'écoulement en m/s, Q débit en m³/h. Coefficient multiplicateur: 0,8 pour tubes laminés en acier neuf- 1,7 pour tubes incrustés (plus petit diamètre) - 1,25 tubes acier anciens, légèrement rouillés.